

Pendant Luminaires Sarkit Armatürler

Simi & Rodos



Simi



Rodos

Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body	Gövde	Aluminium	Alüminyum
IP Rating	IP Sınıfı	IP20	
IK Rating Body	IK Gövde Sınıfı	-	
Fire Protection	Alev Koruması	-	
Cable Gland	Kablo Rakor	-	
Cable	Kablo	2x0,50mm ²	
RAL Code	Ral Kodu	7040/9005/9006/9016	
		Copper Oxide	Bakır Oksit
Mounting Type	Montaj Tipi	Pendant	Sarkit

Optical Specifications Optik Özellikler

Light Source	Işık Kaynağı	-
Reflector	Reflektör	-
Lens	Lens	-
Diffuser	Difüzör	-
CRI		-
Colour Temperature	Renk Sıcaklığı	-
Photobiological Risk Group	Fotobiyolojik Risk Grubu	-
Beam Angle	Işık Açısı	-

Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

Input Voltage	Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency	Frekans	50-60Hz
Class	Sınıf	II
System Lifetime	Sistem Ömrü	-
Power Factor	Güç Faktörü	-
Operating Temperature	Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards	Standartlar	EN 60598-2-1

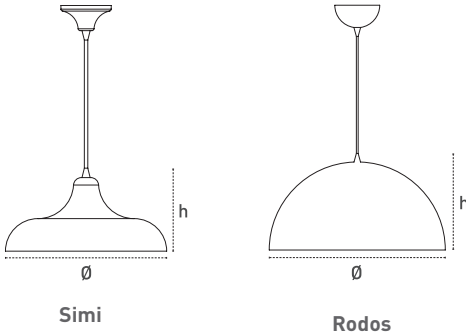
Options Opsiyonlar

DALI		-
1-10V		-
Step DIM		-
1hour Emergency Kit	1 Saat Acil Kit	-
3hour Emergency Kit	3 Saat Acil Kit	-
Electrical Protection	Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor	Radar Sensör	-
RAL Code	RAL Kodu	✓



Technical Drawing Teknik Çizim

Teknik Çizim



Simi

Rodos

Code No Ürün Kodu	Type Tıp	Base Duy	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) Øxh	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
103779	Simi Grey/Gri	E27	-	-	-	325x149	4	0,088	3,5
103777	Rodos Gold Oxide / Altın Oksit	E27	-	-	-	390x195	4	0,148	5,6
103778	Rodos Copper Oxide / Bakır Oksit	E27	-	-	-	390x195	4	0,148	5,6
103776	Rodos Black / Siyah	E27	-	-	-	390x195	4	0,148	5,6
103775	Rodos White / Beyaz	E27	-	-	-	390x195	4	0,148	5,6

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team. Ürün kodları kelvin, boyut ve opsiyonlar için değişebilir. Lütfen satış ekibi ile iletişime geçiniz. Technical values has tolerance +/-%7 by the operating conditions. Teknik sonuçlar çalışma koşullarına bağlı olarak +/-%7 toleransa sahiptir.

All your lighting needs in one address.
Tüm aydınlatma ihtiyaçlarınız için tek adres.